

ديازينون - 25 %

مبيد حشري فسفوري عضوي ومبيد للحلم
مركز مستحلب

التركيب: كل لتر يحتوي على:

ديازينون 250 غم

الخواص:

- مبيد حشري فسفوري عضوي ومبيد للحلم، غير جهازى يعمل بالملامسة وعن طريق المعدة والجهاز التنفسي.
- مبيد حشري قوي وضد الحلم.
- ملائم لاستعماله لحيوانات المزرعة والاليفة باستثناء القطط والدواجن والطيور.

الاستعمالات:

- لمعالجة اصابات الجرب المختلفة ولمكافحة القراد والقملة والبراغيث والديدان الحلزونية التي تهاجم الضأن والماعز والابقار والجمال.
- مكافحة الانواع المختلفة من ذباب الاسطبلات وبيرقاتها.

طريقة الاستعمال: بالرش او التغطيس بعد التخفيف بالماء كما يلي:

نوع الحيوان	الرش	التغطيس
الضأن والماعز	400:1	1000:1 التعويض 350:1
والابقار والجمال	400:1	400:1 التعويض 160:1
بيوت الحيوانات	10:1	-----

تحذيرات:

- سام للقطط والاسماك والنحل والدواجن والطيور.
- يجب استعمال المبيد بعد تخفيفه بالماء مباشرة، وعدم تخزينه لليوم التالي خصوصاً للاستعمال على الابقار.
- عند ترك المبيد المخفف بالماء لليوم التالي، فانه يتأكسد الى مادة الديازوكسون الضارة بالحيوانات عند رشها او تغطيسها وخصوصاً الابقار.
- يجب استعمال العبوات المفتوحة خلال ثلاثة اشهر.
- يجب عدم استعمال المبيد بعد انتهاء مدة صلاحيته.
- تجنب استعماله على الحيوانات المريضة والمنهكة والضعيفة وصغيرة السن.
- قبل الرش، ينبغي ارتداء الملابس والاحذية والنظارات والقفازات الواقية.
- تجنب الاكل والشرب والتدخين اثناء عملية الرش.
- تجنب تلويث البرك ومصادر وقنوات المياه.
- لا يسمح للمواليد بالرضاعة من امهاتها بعد التغطيس او الرش بالمبيد الحشري الا بعد ان تجف الامهات تماماً من محلول المبيد.

الاسعافات الاولية:

- في حالة الابتلاع :
 - تجنب اجراء التقيؤ.
 - اجراء غسيل معدة.
- عند ملامسة العيون: تغسل جيداً بالماء لمدة ربع ساعة.
- عند الاستنشاق: يتم اجراء التنفس الاصطناعي واعطاء الاوكسجين عند الضرورة.
- عند ملامسة الجلد: يغسل جيداً بالماء والصابون.
- طلب المساعدة الطبية عند الضرورة

الترياق المضاد:

- الاتروبين ، بام ، توكسوجونين.
- الاستمرار بالمعالجة حسب اعراض التسمم.

فترة الامان :

- لاستهلاك اللحوم: اسبوعان.
- لاستهلاك الحليب: ثلاثة ايام.

التخزين:

- يحفظ بعيداً عن متناول الاطفال والطعام والشراب.
- يحفظ في مكان جاف معتم وبدرجة حرارة أقل من 30 °م.

العبوات: (100، 250، 500، 1000) مل.